Manual de Instruções





Climatizador Evaporativo Portátil Modelos: FAFE-10BR e FAQE-10PR

CARO USUÁRIO, PARABÉNS PELA SUA ESCOLHA

Você adquiriu um produto projetado para o seu conforto, com a qualidade e garantia Elgin.

A partir de agora, você contará com todo os respaldo, confiança e credibilidade de uma empresa brasileira que está, há mais de 50 anos, atuando em diversos segmentos do mercado.

ANTES DE UTILIZAR O PRODUTO

Este Manual de Instruções contém muitas informações úteis sobre o seu ELGIN FRESH. Recomendamos que você dedique um tempo à leitura de todas essas informações pois elas o ajudarão a tirar o máximo proveito das características técnicas do produto.

Leia com atenção todas as instruções deste manual.



ÍNDICE

CUIDADOS BÁSICOS DE SEGURANÇA	4
DESCRIÇÃO DO PRODUTO	5
PAINEL DO CONTROLE E INSTRUÇÕES DE OPERAÇÃO Modelo FAFE-10BR	6
PAINEL DO CONTROLE E INSTRUÇÕES DE OPERAÇÃO Modelo FAQE-10PR	8
MANUTENÇÃO	10
ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS	11
Tabela de Problemas e Soluções	11
CERTIFICADO DE GARANTIA	13

Cuidados básicos de segurança

AVISO ñ Este produto foi desenvolvido apenas para uso doméstico ou em pequeno escritório. Qualquer outro tipo de uso não é recomendado pela Fábrica, pois há risco de incêndio, choques elétricos e danos fisicos as pessoas.

Quando usar aparelhos elétricos, alguns cuidados básicos de segurança devem ser obedecidos:

- 1. Muito cuidado quando utilizar o produto próximo a crianças ou idosos, e quando o mesmo estiver funcionando sem alguém por perto.
- 2. Antes de utilizar, verifique se o mesmo está em boas condições.
- 3.Não deixe as crianças brincarem com a embalagem, como sacos plásticos por exemplo.
- 4. Não ligue o aparelho caso perceba que o cabo de alimentação esteja danificado. Acione o serviço autorizado do fabricante.
- 5. Não tente reparar ou ajustar o sistema elétrico ou mecânico deste produto, isso acarretará perda da garantia.
- 6. Verifique a voltagem de sua tomada de força para ter certeza que é a mesma do equipamento.
- 7. Não cubra o equipamento quando ligado.
- 8. Sempre desconecte o produto da tomada antes de encher o tanque com água.
- 9. Quando não estiver usando, retire o plug do aparelho da tomada, nunca puxando pelo cabo, sempre pelo plug.
- 10. Não utilizá-lo em locais molhados ou úmidos. Nunca utilize em banheiros ou em ambientes externos. Quando não estiver em uso, guarde em um local seco.
- 11. Não utilize-o com o cabo de alimentação debaixo de tapetes. Organize-o de forma que fique livre e não atrapalhe o acesso das pessoas.
- 12.Nunca use extensões ou adaptadores para mais de um produto, pois há risco de superaquecimento ou até incêndio.
- 13. Não introduza ou permita a entrada de objetos nas entradas ou saída de ar do aparelho.
- 14.Não utilize-o perto de produtos inflamáveis como gasolina ou tinta.
- 15. Mova o equipamento somente quando o tanque estiver vazio.
- 16. Recomendamos a ligação de um fio terra, tanto para os produtos 110 como 220V, por motivo de segurança. Consulte um eletricista.
- 17. Não utilize perto de chamas, fogo, cozinhas, aquecedores ou produtos que gerem muito calor;
- 18. Não monte na parede ou teto
- 19. Não utilize sem as grelhas de saída de ar
- 20. Este produto foi projetado para ser utilizado em ambientes secos e planos.

Nota: Faixa de temperatura de uso de 0 a 40° C. Não utilizá-lo em condições extremas.



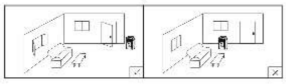
DESCRIÇÃO DO PRODUTO

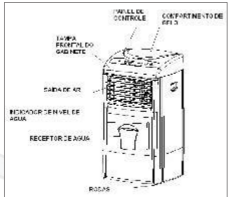
O Climatizador de ar Elgin Fresh Turbo é um versátil produto que combina, climatizador ambiente, umidificador e purificador de ar. Isso significa que pode ser usado em todas as épocas do ano, trazendo conforto térmico e bem-estar ao ambiente e toda sua família. Este produto possui um baixo consumo de energia elétrica e por ser portátil, pode ser usado em diversos ambientes de sua residência.

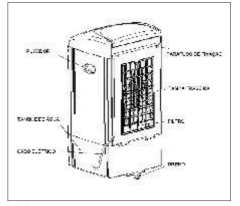
Para uma boa performance do seu climatizador evaporativo complete-o com água e gelo se disponível, e posicionado em um local que crie um fluxo de ar.

Um bom desempenho deste equipamento será sentido se operado com a porta ou janela do ambiente parcialmente aberta com a saída de ar do aparelho voltada par o centro do ambiente. É importante ter uma porta ou janela parcialmente aberta a fim de criar um fluxo para que o sistema de resfriamento evaporativo funcione eficientemente.

IMPORTANTE: Para regiões quentes com baixa umidade relativa do ar (ar seco), este produto propicia uma redução de temperatura, pois seu princípio de funcionamento é através da circulação do ar em uma manta úmida. A eficiência do produto melhora quando o ar do ambiente é mais seco.







PAINEL DE CONTROLE

Modelo FAFE-10BR (sem Aquecimento)



INSTRUÇÕES DE OPERAÇÃO

Selecione uma posição no climatizador evaporativo.

O produto éoperadopeloscontrolesmanuaislocalizadosnopaineloupelocontroleremoto

Climatização do ambiente

Esta função é mais sentida em regiões quentes, onde há baixa umidade relativa do ar (ar seco).

Puxe a tampa do receptor de água no painel e adicione água limpa no tanque. Se preferir, abra a tampa do gabinete frontal e coloque gelo no compartimento. Então, conecte o equipamento na rede elétrica e ligue-o, operando da seguinte forma:

1. Botão Liga / Desliga On/Off):

Pressionando este botão, oclimatizadorseráacionadoepressionandonovamente , será

2. Botão velocidade (SPEED):

Pressionando este botão, a velocidade seráalteradanaseguintesequência: ALTA -MEDIA-

A = velocidade Alta M = Velocidade Média

B = velocidadeBaixa

3. Botão de Ventilação (FAN MODE):
Quando este botão épressionadorepetidamente , oventiladorinternomudaasequência entre Normal -Aleatório - Sleep.

NRML(Normal): Oventiladorfuncionarácontinuamentenavelocidadedesejada , exemplo:

NRML+A =SemprenaVelocidadeAlta .

NRML+M = Sempre na velocidade Média.

NRML+B = Sempre na Baixa velocidade.



mesmo ciclo novamente.

SLP+M = RNDM+M 30 minutos, RNDM+B 30 minutos, e então repete o mesmo ciclo novamente.

SLP+B =PermaneceemRNDM +B

4. OSCILA (Swing):

Pressionando este botão, as aletas se movimentarão 60 Graus da esquerda para a direita. Pressionando novamente, esta função serádesligada .

5. Botão de Climatização (Cool):

Pressionando este botão, ativaráestafunção. Quando esta função não estiver ativada (verificar lâmpada indicadora) o aparelho irátrabalharsomentecomaventilação, sem a umidade è o resfriamento.

6. Botão do Timer:

Toda vez que o Timer for pressionado, 30 minutos serão adicionados na programação,sendoqueo equipamentopoderáserprogramadoematé 7,5 horas .

Observação: O display indica o tempo restante.

7. Aletas Verticais

Estas aletas poderão ser movidas manualmente para cima ou para baixo.

8. Ofiltronapartedetrás do equipamento remove particulas e poeiras do ar, proporcionando um ar puro. Quando o filtro ficar sujo, édeextremaimportância para o bom funcinamento do produto limpálo com água e colocá-lo de volta ao seu lugar.

Funcões do Controle Remoto:

- 1. Pressine o botão ON/OFF (LIGA/DESLIGA) no controle remoto para ligar ou desligar o aparelho.
- 2. Botão SPEED (VELOCIDADE) Pressionando este botão, a velocidade será alterada na seguinte sequência: ALTA - MÉDIA - BAIXA.
- 3. TIMER -Toda vez que o Timer for pressionado, 30 minutos serão adicionados na programação, sendo que o equipamento poderá ser programado em até 7,5 horas.
- 4. SWING (OSCILA) Pressionando este botão, as aletas se movimentarão 60 Graus da esquerda para a direita. Pressionando novamente, esta função será desligada. 5. FAN MODE (MODO VENTILAÇÃO) - Quando este botão é pressionado repetidamente, o
- ventilador interno muda a sequência entre Normal Aleatório Sleep.
- COOL (Climatização) Pressionando este botão, ativará esta função. Quando esta função não estiver ativada (verificar lâmpada indicadora) o aparelho irá trabalhar somente com a ventilação, sem a umidade e o resfriamento.

PAINEL DE CONTROLE

Modelo FAQE-10PR (com Aquecimento)



INSTRUÇÕES DE OPERAÇÃO

O produto é operado pelos controles manuais localizados no painel ou pelo controle remoto.

CLIMATIZAÇÃO

Esta função é mais sentida em regiões quentes, onde há baixa umidade relativa do ar (ar-seco).

Abra a tampa superiror e insira água limpa no tanque. Se prefirir, adicione alguns cubos de gelo no compartimento. Então conecte o cabo de alimentação e ligue o aparelho.

Conforme abaixo:

1. Botão Liga/desliga (On/Off)

Pressione esta tecla, o ventilador interno iniciará na velocidade média, depois de alguns segundos, passará a velocidade baixa automaticamente. Pressionando novamente, o ventilador irá parar.

2. velocidade do ar (WSP) botão

Quando este botão é pressionado repetidamente, a velocidade muda na sequência - ALTA- MEDIA- BAIXA- SLEEP- a lâmpada correspondente irá indicar. A função SLEEP faz com que o ventilador alterne as 3 velocidades com 3 minuitos cada uma delas.

3. Botão OSCILA

Pressionando esta tecla, com a lâmpada on acesa, as aletas de circulação de ar se



movimentarão em 60 graus da esquerda para a direita. Pressione novamente, para desativar.

4. Botão Timer

Toda vez que o botão timer é pressionado, 30 minutos são adicionados na programação. A programação do Timer chega no máximo em 7,5 Horas de funcionamento.

5. Botão MODO

Este botão oferece 3 modos de seleção, normal-climatização-aquecimento.

Normal: lâmpada ON apagada.

Climatização: A lâmpada acenderá e a máquina iniciará o trabalho após 3 minutos. Pressionando mais uma vez, desativa o resfriamento e após 30 segundos o equipamento inicia o trabalho de aquecimento.

Aquecimento: "Aquecimento" a lâmpada acenderá. Acionandoaparadado equipamentocomamáquina em modo de aquecimento, o motor principal permanecerá em funcionamento durante 30 segundos até sua parada.

6. Botão 'WMW'

Quando o equipamento é submetido ao modo aquecimento, conforme acima, a lâmpada 'L' acende , isto significa que:

o equipamento está programado para trabalhar com aquecimento em ventilação baixa.

Pressionando novamente o botão 'WMW' ,as lâmpadas 'H' e ÌHUMÎ acenderão , isto significa que:

o equipamento estará programado para trabalhar com aquecimento e umidificação em ventilação alta

Pressionando o botão 'WMW' mais uma vez, acenderá as lâmpadas L e HUM acenderão, o equipamento estará programado para trabalhar com aquecimento e umidificação em baixa ventilação.

Pressione o botão ÌWMWî mais uma vez a lâmpada ÌLÎ acenderá, eamáquina retornará a fornecer aquecimento com baixa velocidade.

O tanque necessita ser completado com água para poder ser usado na função de umidificação.

- 7. Manualmentepode semovimentarasaletasinternasparacima ou parabaixo
- **8.** O filtro na parte traseira do equipamento remove poeiras e particulas do ar, fazendo com que no aparelho saia apenas uma ar puro.

Importante: Quando o filtro estiver muito sujo, retirá-lo e limpar com água limpa. Isso é de vital importância para o equipamento e para a saúde. Após feita a limpeza, coloque-o novamente em seu local de origem.

MANUTENÇÃO

? Antes de limpar o produto, desligue-o e remova da tomada, e utilize um pano úmido.

? Não use detergentes, líquidos abrasivos, ou agentes químicos (álcool, gasolina, etc...) para limpar o aparelho.

?Não há necessidade de limpar o reservatório frequentemente, apenas se houver resíduos e sujeira no mesmo. Água acumulada por muito tempo no reservatório ou contaminada por fungos, pode causar mau cheiro.

?Guarde o produto na embalagem original em um local seco, livre de poeira durante o período em que não estiver em uso.



ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Modelo	Unidade	FAFE-10BR-1	FAFE-10BR-2	FAQE-10PR-1	FAQE-10PR-2
Cor	cor	Branco	Branco	Prata	Prata
Tensão / Frequência	V / Hz	110 / 60	220 / 60	110 / 60	220 / 60
Corrente	Α	0,77	0,34	13,6	8,2
Potência	W	85	75	1500	1800
Vazão de ar	M³/h	350	350	350	350
Vazão de ar (aquecimento)	M³/h	-	-	254M³/h	254M³/h
Capacidade tanque	L	10	10	10	10
Peso do Produto(sem embal.)	Kg	7,4	7,4	8	8
Peso do Produto(com embal.)	Kg	9,6	9,6	10,2	10,2
Dimensões Produto(LxWxH)	mm	390x360x685	390x360x685	390X360X685	390X360X685
Dimensões Embal.(LxWxH)	mm	420x405x725	420x405x725	420X405X725	420X405X725
Área de Aplicação	m²	20	20	20	20
Nível de Ruído	dBa	45	45	48	48

Tabela de Problemas e Soluções

PROBLEMA	POSSÍVEIS CAUSAS/SOLUÇÕES (VERIFICAR)
Climatizador não funciona / não liga	Se a energia ou tensão da rede elétrica estão de acordo com as especificações do produto. Se o cabo de alimentação esta ligado na tomada. Se o disguntor está ligado.
Produto não apresenta um bom rendimento (ventilação não está refrescante)	Se a função CLIMATIZAÇÃO está ligada. Se há água suficiente no reservatório. Se há renovação de ar no ambiente. Se a umidade relativa do ar está cima de 75%
Controle remoto não funicona	Se o controle remoto está com pilhas. Se as pilhas são novas. Se as pilhas foram colcoadas corretamente. Se o controle remoto está muito longe do produto. Se não há nenhum obstáculo entre o produto e o controle remoto.
Mau-cheiro	Se a água do reservatório está cumulada por muito tempo. Faça uma limpeza se necessário. Se a tela de tecido está suja.





CERTIFICADO DE GARANTIA

CLIMATIZADOR DE AR

A ELGIN S.A., através deste Certificado, oferece ao usuário deste Climatizador, 12 meses de garantia contra defeitos de fabricação, contados a partir da data de entrega do produto ao Sr. Consumidor, conforme expresso na Nota Fiscal de Compra do primeiro proprietário, sendo:

- Garantia Legal de 3 (três) meses;
- Garantia complementar de 9 (nove) meses, concedida pela Elgin S.A.. Esta garantia compreende mão-de-obra, reparos e substituição de peças, desde que sejam constatados defeitos de fabricação pela rede autorizada Elgin.

Ao necessitar de assistência técnica, o Sr. Consumidor deverá transportar o produto (portátil) até o posto autorizado mais próximo, por sua conta e risco, para realização do serviço necessário, apresentando obrigatoriamente a Nota Fiscal de Compra.

IMPORTANTE:

A validade desta garantia está condicionada ao uso do equipamento em condições normais de uso (exclusivamente doméstico), de acordo com as informações contidas no "Manual de Instruções" deste produto e tem validade para produtos vendidos no território brasileiro. Fica ainda convencionado que esta garantia (legal/Complementar) perderá totalmente a validade se ocorrer uma das hipóteses abaixo:

- a) Se o produto for ligado em tensão elétrica diferente da especificada no produto;
- b) Descumprimento das instruções constantes no manual do produto tanto quanto ao uso como instalação;
- c) Se o produto for examinado/reparado por pessoa não autorizada pelo fabricante ou ainda ter sofrido modificações em seus aspectos originais;
- d) Se tiverem sido utilizadas peças de reposição não originais.

ITENS NÃO COBERTOS PELA GARANTIA:

- a) Despesas com instalação ou limpeza do produto;
- b) Componentes danificados por queda ou decorrentes de agentes da natureza como relâmpago, por exemplo;
- c) Deslocamento para atendimentos domiciliares, uma vez que o produto é portátil. O posto autorizado poderá cobrar taxa de locomação, devidamente acordada com o consumidor.

ITEM EXCLUIDO DA GARANTIA COMPLEMENTAR:

 Os eventuais defeitos decorrentes do desgaste natural ou descumprimento das instruções do manual do produto, tais como peças plásticas, lâmpadas, pintura, filtros, botões de comando, assim como a mão-de-obra utilizada nessas ocorrências, que gozam da garantia legal de 90 (noventa) dias.

Devido à constante evolução tecnológica, a Elgin S.A. reserva-se o direito de alterar o design e as especificações deste produto sem prévio aviso.

CASO VOCÊ VENHA A PRECISAR DOS SERVIÇOS DE ASSISTÊNCIA TÉCNICA, POR FAVOR, CONSULTE-NOS:









